

# Sachregister

Die Abkürzungen vor den Seitenzahlen bedeuten: E = Editorial, Ü = Übersichten, O = Originalien, F = Fallberichte, FG = Fehler und Gefahren, BR = Briefe an die Herausgeber, TN = Technische Neuerungen, L = Laudationes, DAK = Deutscher Anaesthesiekongress, Wiesbaden, ÖGA = Sitzung der Österreichischen Anaesthesiengesellschaft, SW = Sertürner Workshop, FN = Fachnachrichten, M = Mitteilungen der DGAI, T = Tagungsberichte, I = Intensivmedizin

- A. carotis interna Operation, neurologische Ausfälle, Relation prä-, intraoperative Risikofaktoren DAK 478
- abdominale Kompression, PEEP-Beatmung, kardiopulmonale Reanimation O 20
- abdominelle Eingriffe, postoperative Lungenfunktion, kontinuierliche, segmentale, thorakale Periduralanaesthesia, intramuskulär injiziertes Piritramid O 408
- ACTH-, Cortisolspiegel, Einfluß Etomidat, Thiopental O 583
- Adrenalin, bronchopulmonale Applikation DAK 468
- adrenerge Ansprechbarkeit, chronische Imipramintherapie DAK 450
- adrenogenitales, kindliches Syndrom, Salzverlust, perioperative Substitutionstherapie O 374
- AGS kindliches, Streßsubstitution O 374
- Ahnfeldt Friedrich-Wilhelm L 1
- Akrinor, hypotensive Zustände, rückenmarksnähe Leitungsanaesthesia DAK 461
- akzessorische Hochfrequenz, Jet-Ventilation DAK 465
- Alcuronium, Atracurium, Intubation ältere Patienten, Halothannarkose, Vergleich O 548
- Alfentanil, Beeinflussung Herz-Kreislauf-Ventilationsparameter O 228
- , Dosierungsstrategien, EEG-Kontrolle DAK 472
- , Fentanyl, totale intravenöse Anaesthesia O 99
- , kurze Eingriffe O 137
- , somatosensorisch-evozierte Potentiale O 103
- Alfentanil-Bolus-Technik, neurochirurgische Eingriffe O 356
- Alfentanil-Dauerinfusion, chirurgische Eingriffe O 173
- Alfentanil-Midazolam, Fentanyl-Flunitrazepam, intravenöse totale Anaesthesia, Koronartherapie DAK 463
- Alkalose metabolische,  $\text{NH}_4\text{Cl}$ , Salzsäureinfusion DAK 480
- , Salzsäureinfusion, ARDS DAK 455
- Allgemein-Regional-Anaesthesia? BR 301
- alternierende Ventilation DAK 466
- Althesin, Veränderung Noradrenalin, Cortisol SW 536
- alveoläre Hypoxie, Prostaglandinfreisetzung, Lunge DAK 486
- Alveozyten Typ II, erhöhter Phospholipid-Stoffwechsel, verminderte Phagozytose, Granulozyten DAK 464
- ambulante Anaesthesieverfahren, Voraussetzung Durchführung M 71
- Aminosäuregehalt, Erythrozytenkonzentrate, Massivtransfusionen DAK 482
- Aminosäuren, septische Patienten, parenterale Applikation O 11
- Aminosäuren-Applikation, Sepsis O 11
- Amnesie, Benzodiazepine SW 531
- amnestische Wirkung, Flunitrazepam, Lorazepam DAK 471
- Amteziniummetilsulfat, hypotensive Zustände, rückenmarksnähe Leitungsanaesthesia DAK 461
- Anaesthesia ohne Intubation, laryngomikroskopische Eingriffe O 276
- anaesthesiebedingte Todesfälle, Häufigkeit DAK 479
- Anaesthesieproblem, extreme Fettsucht BR 253
- Anaesthesieverfahren ambulante, Voraussetzung Durchführung M 71
- Anaesthesiologie, Chirurgie heute E 169
- Anaesthetika intravenöse, Einfluß mitogen-induzierte Lymphozytenproliferation in vitro DAK 459
- Analgesie, Nebenwirkungen Nalbuphin, Vergleich Morphin, Hysterektomie O 360
- Analgesie operative, Etidocain, Periduralanaesthesia DAK 451
- Analgetika, experimentelle Schmerzmessung, Pethidin, Tramadol O 235
- analgetische Fentanyl-Blut-Konzentration, Neuroleptanalgesie BR 251
- analgetische Wirkung, Benzodiazepin DAK 454
- analgetischer Wirkverlust (kein), peridurale "Low-volume"-Morphingabe DAK 451
- anaphylaktoide Reaktion, Etomidat F 161
- anaphylaktoide Reaktionen, Prophylaxe, Promethazin, Cimetidin, intramuskuläre Applikation O 218
- Angioödem hereditäres, Anaesthesia O 140
- Angstprozeß, Thalamondosen, Prämedikation BR 298, 299
- Angstverhalten Kinder, Ängste Mütter, Prämedikation DAK 450
- Antagonisierung, Benzodiazepine, Ro 15-1788 SW 527
- Antagonisten-Dosen hohe, Entzugssyndrome, Benzodiazepin-Vorbehandlung SW 528
- Anthracyclinchemotherapie, akute Herz-Kreislauf-Insuffizienz, Narkoseeinleitung FG 240
- anticholinergische Substanz Glycopyrrrolat BR 387
- Antikoagulation temporäre, extrakorporale Kreislauf, aktivierte Gerinnungszeit O 588
- antikonvulsive Substanz, Etomidat O 142
- Antithrombin-III-Verbrauch, Polytrauma DAK 481
- Antithrombin-III-Substitution, Heparinwirkung, extrakorporale Zirkulation, Herzchirurgie O 422
- Anxiolyse, Benzodiazepine, Thalamonal SW 534
- anxiolytische Zusatzmedikation, vasovagale Synkope, psychologische Aspekte, Spinalanaesthesia O 307
- Aortenaneurysma, Hubschraubertransport ÖGA 339
- aortofemorale Bifurkationsbypass, NLA, PDA, Hämodynamik,  $\text{avDO}_2$  DAK 462
- Archiv Deutsche Anaesthesia M 72
- ARDS, Halbwertsdruck, transpulmonale Druck-Volumen-Beziehung, atemmechanisches Korrelat DAK 486
- , metabolische Alkalose, Salzsäureinfusion DAK 455
- Arteria radialis post mortem, Untersuchung, Langzeitkanülierung DAK 479
- arteria vertebralis, AV-Fistel, Komplikation zentralvenöse Katheterisierung FG 327
- arteriovenöse, kontinuierliche Hämofiltration, Atemnotsyndrom (ARDS) ÖGA 340
- arteriovenöse Hämofiltration, Intensivstation DAK 456
- , intestinale Substitution DAK 457
- assistierte Atmung, Atmungsregulation O 89
- atelektatische Lunge, Oxygenation, Shunt, Perfusion DAK 485
- Atemdepression opiatbedingte,  $\text{CO}_2$ -Antwortkurven, Fentanyl BR 244, 245, 246
- atemdepressorische Wirkung, Buprenorphin, Buprenorphin + Diazepam DAK 470
- Atemmechanik, Seiten- Bauchlagerung, pulmonaler Gasaustausch, Bandscheibenoperation DAK 464
- Atemnotsyndrom (ARDS), arteriovenöse, kontinuierliche Hämofiltration ÖGA 340
- Atemwegsdruck kontinuierlicher positiver, Spontanatmung, Überwachung (CPAP), transthorakale Grundimpedanz O 552
- AT-III-Substitution, Heparinbedarf, extrakorporale Zirkulation DAK 480
- Atmung, Diazepam, Dehydrobenzperidol, Fentanyl DAK 465
- , Nalbuphin, Morphin DAK 472
- , reversible Unterstützung, zeitlicher transtrachealer Jet O 316
- , Wirkung Benzodiazepine SW 532
- Atmung mit CPAP, Reservoirbeutel DAK 483
- Atmungskomplikationen, intra-, postoperativ, präoperativer Zustand O 417
- , post-, intraoperativ, präoperativer Zustand DAK 449

- Atmungsregulation, assistierte Atmung O 89
- Atracurium, Alcuronium, Intubation ältere Patienten, Halothannarkose, Vergleich O 548
- , potenzierende Wirkung Pancuronium, d-Tubocurarin DAK 453
- , Vecuronium, Pancuronium, alte Patienten, Vergleich O 543
- , Pancuronium, Vergleich, klinische Untersuchungen O 259
- Atracurium Beslyat, neues nicht depolarisierendes Muskelrelaxans E 539
- Atropin, Pethidin, intramuskuläre Verabreichung, orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, Prämedikation O 133
- , Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten DAK 478
- , Prämedikation, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten SW 534
- Atropin-Pyridostigmin, Ipratropiumbromid-Pyridostigmin, hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade O 499
- automatische Hyperventilation, PaO<sub>2</sub>-O<sub>2</sub>Quotient, F<sub>i</sub>O<sub>2</sub> O<sub>3</sub> DAK 464
- Autotransfusion, aktueller Standpunkt, Zukunftsaspekte T 598
- Autotransfusion Blut, curative Tumorchirurgie T 604
- Autotransfusion intraoperativ maschinell, abgesaugtes Blut, Retransfusion O 504
- Autotransfusion intraoperative, bakterielle Kontamination T 604
- , präoperative Blutspende, Skolioseoperationen T 599
- , präoperative Eigenblutspende, Skolioseoperationen DAK 467
- Autotransfusions Gerät Sorensen T 599
- Autotransfusion-Vollblut, klinische Aspekte, Solcotrans T 598
- avDO<sub>2</sub>, Hämodynamik, aortofemorale Bifurkationsbypass, NLA, PDA DAK 462
- AV-Fistel, arteria vertebralis, zentralvenöse Katheterisierung FG 327
- axilläre Plexusanaesthesia, Abbocath 18 Verweilkanüle DAK 460
- Azidität, Vergleich parenterale, orale Prämedikation, Kindesalter O 39
- Azidose metabolische, kreislaufstimulierende Wirkung, Dopamin BR 516
- Azidose respiratorische, pH-Wert, ionisiertes Kalzium, Hyperthermie DAK 475
- bakterielle Kontamination T 604
- , intraoperative Autotransfusion T 604
- Bandscheibenoperation, Seiten- Bauchlage, Atemmechanik, pulmonaler Gasaustausch DAK 464
- beatmete, polytraumatisierte Patienten, parenterale Ernährung DAK 456
- Beatmung, Herzfunktion Thiopental, nichtinvasives Monitoring, Echocardiographie ÖGA 339, O 366
- Beatmungsschläuche, Resistance, Kreissysteme DAK 486
- Beatmungstechniken verschiedene, intrakranieller Druck DAK 457
- Benzodiazepin, analgetische Wirkung DAK 454
- Benzodiazepin-Antagonist Ro 15-1788, Wirkung Ü 343
- Benzodiazepine, Amnesie SW 531
- , Antagonisierung, Ro 15-1788 SW 527
- , Anxiolyse, Thalamonal SW 534
- , endokrinologische Parameter, Noradrenalin, Cortisol, Vergleich Etomidat, Diprivan, Althesin, Fentanyl SW 536
- , Hämodynamik SW 531
- , koronare Herzkrankung SW 532
- , Pharmakokinetik SW 529
- , Regionalanaesthesia SW 537
- , Vigilanz SW 530
- , Wirkung Atmung SW 532
- , Wirkungsmechanismus SW 527
- Benzodiazepine i.v., geschichtlicher Überblick SW 526
- , psychometrische Untersuchungen SW 533
- Benzodiazepine Pharmakologie, Einfluß Alter, Medikamente SW 529
- Benzodiazepin-Rezeptoren, endogene Liganden SW 526
- Benzodiazepin-Vorbehandlung, hohe Antagonisten-Dose, Entzugssyndrome SW 528
- Beroset Y 23 G, neue Teflon-Verweilkanüle TN 596
- Bifurkationsbypass aortofemorale, NLA, PDA, Hämodynamik, avDO<sub>2</sub> DAK 462
- Bifurkationsprothese, terminale Aorta, präoperative Hämodynamik, NLA, PDA DAK 462
- Blasentumore, transurethrale Resektion, elektrische Stimulation, Obturatoriusblockade, Allgemeinaesthesia DAK 460
- Blutdruck-, Herzfrequenz-, Plasmakatecholaminverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo DAK 478
- , Plasmakatecholamin-, Herzfrequenzverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo SW 534
- Blutdrucksenkung, Inhalationsanaesthetika, akute intraoperative Hypertension, koronarchirurgische Patienten O 284
- Blutersatz DAK 483
- Blutgase, lungengesunde Patienten, intravenöse Gabe Lormetazepam, Flunitrazepam SW 533
- Blutgasveränderungen, Lormetazepam, Lungenerkrankungen SW 533
- Blutgerinnungsfaktor XIII, Einfluß Nar-kose O 145
- Blutspende präoperative, intraoperative Autotransfusion, Skolioseoperationen T 599
- Blutverlust hoher, präoperative Eigen-plasmapherese, planbare Operationen T 599
- Blutvolumen zentrales, Volumensubstitution, Sepsis DAK 481
- Blutvolumenverteilung, Periduralanaesthesia DAK 460
- Blutwiederaufbereitung intraoperative, 2,3-Diphosphoglycerat, Sauerstoffbindungskurve, Konservenblut, Eigenbluterythrozytensediment T 603
- Blutzucker, Plasmaamino-säuren, Insulin, Glukagon, frühe posttraumatische Phase I 56
- bronchopleurale lebensbedrohliche Fisteln, respiratorgesteuerte intermittierende Pleuradrainage I 507
- bronchopulmonale Applikation, Adrenalin DAK 468
- Bupivacain, Vasomotoren-tonus, Mesenterialarterien DAK 461
- Bupivacain 0,5%-CO<sub>2</sub>, 0,75% Bupivacain-HC<sub>1</sub>, lumbaler Single-shot, PDA DAK 484
- Bupivacain 0,25%, intravenöse Regionalanaesthesia, Gefahr DAK 461
- Buprenorphin, Buprenorphin + Diazepam, atemdepressorische Wirkung DAK 470
- , Fentanyl, pharmakokinetische, pharmakodynamische Interaktionen DAK 458
- , Morphin, intra-, postoperative Phase, mikrochirurgische Eingriffe, Gynäkologie DAK 472
- Buprenorphinanaesthesia, Plasmahormon-spiegel DAK 485
- Calcium, Berechtigung in Reanimation? O 108
- Carl-Ludwig-Schleich-Preis FN 525
- Carotisaneurysma, Katheterisierung Vena jugularis interna FG 330
- Cava-Katheter TN 165
- , Lagekontrolle, intraatriale EKG-Ableitung TN 123
- Cell-Savers, Einsparung Fremdblut, Herzchirurgie DAK 482
- Chemonukleolyse, anaesthesiologische Aspekte DAK 474
- , Chymopapain, Anaesthesia DAK 474
- Chemotaxis, Phagozytose, neurophile Granulozyten, Allgemeinaesthesia DAK 459
- Chirurgie, Anaesthesiologie heute E 169
- Chymopapain, Chemonukleolyse, Anaesthesia DAK 474
- Cimetidin, Prophylaxe anaphylaktoide Reaktionen, intramuskuläre Applikation O 218
- Cimetidin Pharmakokinetik, kontinuierliche arteriovenöse Hämo-filtration DAK 457
- Computereinsatz, Anaesthesia Ü 129
- Cortisol-, ACTH-Spiegel, Einfluß Etomidat, Thiopental O 583
- , Noradrenalin, Vergleich Etomidat, Diprivan, Althesin, Fentanyl SW 536
- Cortisolstory, Verunsicherung Anaesthesisten E 391
- CO<sub>2</sub>-Antwortkurven, opiatbedingte Atem-depression, Fentanyl BR 244, 245, 246
- CO<sub>2</sub>-Rückatmung, High-flow-CPAP-Systeme DAK 466
- CPAP, Atmung, Reservoirbeutel DAK 483
- , Überwachung Spontanatmung, kontinuierlicher positiver Atemwegsdruck, transthorakale Grundimpedanz O 552
- CPAP bis 5. postoperativer Tag, funktionelle Residualkapazität, Vitalkapazität, Oberbaucheingriffe DAK 471
- CPAP-Atmung postoperative, intraoperative PEEP-Beatmung, postoperative Lungenfunktion, Oberbaucheingriffe O 177

- Crush-Intubation, Vecuronium, Vergleich Succinylcholin DAK 453  
 Cuffschutz, nasotracheale Intubation FG 384  
 curative Tumorchirurgie, Autotransfusion Blut T 604
- Dantrolen, inotrope, elektrophysiologische Wirkung, isoliertes Ventrikelmyokard DAK 474  
 Dauerinfusion Alfentanil, chirurgische Eingriffe O 173  
 Dehydrobenzperidol, Diazepam, Fentanyl, Atmung, Kreislauf DAK 465  
 Diazepam, Dehydrobenzperidol, Fentanyl, Atmung, Kreislauf DAK 465  
 -, intraokularer Druck DAK 454  
 -, rektale Narkoseeinleitung, Kleinkinder DAK 454  
 Diazepam + Buprenorphin, Buprenorphin, atemdepressorische Wirkung DAK 470  
 Diazepam-Fentanyl-, Diazepam-Tramadol-Anaesthesia, postoperative Atmung DAK 470  
 Diphosphoglycerat-2,3, Sauerstoffbindungskurve, Konservenblut, Eigenblut-erythrozytensediment, intraoperative Blutwiederaufbereitung T 603  
 Diprivan, Veränderung Noradrenalin, Cortisol SW 536  
 Dopamin, kreislaufstimulierende Wirkung, metabolische Azidose BR 516  
 -, muskulärer Sauerstoffpartialdruck, online-pO<sub>2</sub>-Histogramme DAK 481  
 Droperidol i.v., Vergleich Lormetazepam i.v. SW 537  
 Druckverhalten intrakranielles, Ketaminapplikation O 82  
 d-Tubocurarin, potenzierende Wirkung Atracurium DAK 453  
 Dystrophia Myotonica, Anaesthesia, Kapselogramm U 348
- Echocardiographie, nichtinvasives Monitoring, Herzfunktion, Thiopental, Beatmung ÖGA 339, O 366  
 EEG-Kontrolle, Alfentanil, Dosierungsstrategien DAK 472  
 Eigenbluterythrozytensediment, 2,3-Diphosphoglycerat, Sauerstoffbindungskurve, Konservenblut, intraoperative Blutwiederaufbereitung T 603  
 Eigenblutspende präoperative, intraoperative Autotransfusion, Skolioseoperationen DAK 467  
 Eigenplasmapherese präoperative, planbare Operationen, hoher Blutverlust T 599  
 EKG-Ableitung intraatriale, Lagekontrolle, Cava-Katheter TN 123  
 Elektrostimulationsanaesthesia, Risikopatienten DAK 471  
 Endarteriektomie supraaortale Gefäße, Prävention zerebrale Ischämie, Kombination Anaesthesia, EEG-Monitoring, pharmakologische Protektion DAK 476  
 endogene Liganden, Benzodiazepin-Rezeptoren SW 526  
 endokrinologische Parameter, Benzodiazepine, Noradrenalin, Cortisol. Vergleich Etomidat, Diprivan, Althesin, Fentanyl SW 536
- endorphinerge Mechanismen, schwangerschaftsspezifische Schmerzadaptation DAK 452  
 Energieumsatzmessung kontinuierliche DAK 455  
 Enfluran, Blutdrucksenkung, akute intraoperative Hypertension O 284  
 -, Plasmahistaminspiegel O 291  
 -, postnarkotische Phase DAK 471  
 enterale postoperative Ernährung, kolonresezierende Eingriffe I 63  
 Entzugssyndrome, hohe Antagonistendose, Benzodiazepin-Vorbehandlung SW 528  
 Erythrozytenkonzentrate, Aminosäuregehalt, Massivtransfusionen DAK 482  
 Etidocain, Periduralanaesthesia, operative Analgesie DAK 451  
 Etilefrin, hypotensive Zustände, rückennahe Leitungsanaesthesia DAK 461  
 Etomidat, anaphylaktoide Reaktion F 161  
 -, antikonvulsive Substanz O 142  
 -, Fentanyl, Hormone Hypophysen-Nebennierenrindensystem, Langzeitsedierung O 402  
 -, Lormetazepam, Vergleich Midazolam, Narkoseeinleitung SW 535  
 -, Nebennierenrindensuffizienz DAK 457  
 -, Thiopental, Einfluß ACTH-, Cortisolspiegel O 583  
 -, Veränderung Noradrenalin, Cortisol SW 536  
 Etomidat-Dauerinfusion, Periduralanaesthesia, hämodynamische Veränderungen, alte Risikopatienten DAK 463  
 Europäisches Diplom für Anaesthesia FN 128  
 evozierte akustisch, somatosensorische Potentiale, Schädelhirntrauma ÖGA 339  
 evozierte somatosensorische Potentiale, Monitoring Karotischirurgie DAK 475  
 extrakorporale Zirkulation, Einfluß extravasales Lungenwasser DAK 464  
 -, ET-III-Substitution, Heparinbedarf DAK 480  
 -, Herzchirurgie, Antithrombin-III-Substitution, Heparinwirkung O 422  
 extrakorporaler Kreislauf, temporäre Antikoagulation, aktivierte Gerinnungszeit O 588  
 extravasales Lungenwasser, Einfluß extrakorporale Zirkulation DAK 464  
 extravaskuläres Lungenwasser DAK 486  
 -, Plasmaseparation, gramnegative Sepsis DAK 455
- Fentanyl, Alfentanil, totale intravenöse Anaesthesia O 99  
 -, Buprenorphin, pharmakokinetische, pharmakodynamische Interaktionen DAK 458  
 -, CO<sub>2</sub>-Antwortkurve, opiatbedingte Atemdepression BR 244, 245, 246  
 -, Diazepam, Dehydrobenzperidol, Atmung, Kreislauf DAK 465  
 -, Etomidat, Hormone Hypophysen-Nebennierenrindensystem, Langzeitsedierung O 402
- , Nalbuphin, klinisch-experimentelle Untersuchungen DAK 473  
 -, Veränderung Noradrenalin, Cortisol SW 536  
 Fentanyl-Blut-Konzentration analgetische, Neuroleptanalgesie BR 251  
 Fentanyl-Diazepam-, Diazepam-Tramadol-Anaesthesia, postoperative Atmung DAK 470  
 Fentanyl-Flunitrazepam, Alfentanil-Midazolam, intravenöse totale Anaesthesia, Koronarchirurgie DAK 463  
 Fentanylverteilung ph-abhängige Änderungen, in vitro, in vivo DAK 459  
 Fettsucht extreme, Anaesthesieproblem BR 253  
 Fisteln bronchopleurale lebensbedrohliche, respiratorgesteuerte intermittierende Pleuradrainage I 507  
 Flunitrazepam, amnestische Wirkung, intravenös DAK 471  
 -, Pentobarbital, orale Gaben, intramuskuläre Verabreichung Atropin, Pethidin, Prämedikation O 133  
 -, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten DAK 478  
 -, Prämedikation, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten SW 534  
 Flunitrazepam intravenöse Gabe, Blutgase, lungengesunde Patienten SW 533  
 Flunitrazepam-Fentanyl, Alfentanil-Midazolam, intravenöse totale Anaesthesia, Koronarchirurgie DAK 463  
 Fluosol DA 20%, extreme Hämodilution, Sauerstoffversorgung, Mikrozyklulation, Myokard DAK 468  
 Frank-Starling-Kurve, myokardiale Leistungsfähigkeit, präoperative Beurteilung, Volumenbelastung DAK 462  
 Fremdblut, Einsparung, Herzchirurgie, Cell-Savers DAK 482  
 Fructose-, Sorbitinfusion, Todesfall FG 573  
 Fruktoseintoleranz hereditäre, lebensbedrohlicher Risikofaktor, routinemäßiges Infusionsregime DAK 450  
 fulminante Lungenarterienembolie, hochdosierte Streptokinasetherapie DAK 469  
 fulminante massive Lungenembolie, notfallmäßige Behandlung DAK 469
- Ganglion Stellatum Verletzung, Kanüle Innere Jugularvene FG 320  
 Gasaustausch, Kreislauf, Veränderungen, venöse Luftembolie DAK 468  
 Gerinnungszeit aktivierte, extrakorporaler Kreislauf, temporäre Antikoagulation O 588  
 Gesamtsauerstoffaufnahme, Plasmakatecholaminverhalten, postoperative Streßreaktion, Wiedererwärmung Lachgasanalgesie DAK 470  
 Gewebesauerstoffversorgung, Einfluß Anaesthetika DAK 473  
 Glukagon, Plasmaamino säuren, Blutzucker, Insulin, frühe posttraumatische Phase I 56  
 Glycopyrrrolat, anticholinergische Substanz BR 387

- gramnegative Sepsis, Plasmasparation, extravaskuläres Lungenwasser DAK 455  
Granulozyten, verminderte Phagozytose, erhöhter Phospholipid-Stoffwechsel, Alveozyten Typ II DAK 464  
Granulozyten neutrophile, Phagozytose, Chemotaxis, Allgemeinaesthesia DAK 459  
Grenzstrangkatheter lumbaie, ambulante Sympathikusblockaden DAK 484  
Gynäkologie, mikrochirurgische Eingriffe, Buprenorphin, Morphin, intra-, postoperative Phase DAK 472  
-, Narkosen Lormetazepam SW 537
- Halbwertsdruck**, transpulmonale Druck-Volumen-Beziehung, atemmechanisches Korrelat, ARDS DAK 486  
**Halothan**, Blutdrucksenkung, akute intraoperative Hypertension O 284  
-, postnarkotische Phase DAK 471  
halothaninduzierte Lebernekrosen, Prophylaxe, Histamin-H<sub>2</sub>-Antagonisten DAK 478  
**Halothannarkose**, Intubation ältere Patienten, Vergleich Atracurium, Alcuronium O 548  
**Hämatothorax**, Punktionsversuch Vena subclavia, Verletzung 1. Intercostalarterie FG 592  
**Hämodialyse**, Ultrafiltration, Intensivstation DAK 480  
**Hämodilution**, zerebrale Funktion, Risikopatienten DAK 482  
**Hämodilution extreme**, Fluosol DA 20%, Sauerstoffversorgung, Mikrozirkulation, Myokard DAK 468  
**Hämodynamik**, avDO<sub>2</sub>, aortofemorale Bifurkationsbypass, NLA, PDA DAK 462  
-, Benzodiazepine SW 531  
-, präoperativ, NLA, PDA, Bifurkationsprothese, terminale Aorta DAK 462  
-, thorakale PDA, Allgemeinaesthesia, kardiale Risikopatienten DAK 463  
hämodynamische, kardiale Veränderungen, Isofluran O 377  
-, respiratorische Parameter, venöse Luftembolie O 493  
hämodynamische Effekte Nifedipine, koronarchirurgische Patienten DAK 462  
hämodynamische Veränderungen, Etomidat-Dauerinfusion, Periduralanaesthesia, alte Risikopatienten DAK 463  
hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade, Atropin-Pyridostigmin, Ipratropiumbromid-Pyridostigmin O 499  
**Hämofiltration** arteriovenöse, Intensivstation DAK 456  
-, intestinale Substitution DAK 457  
**Hämofiltration** kontinuierliche, arteriovenöse, Atemnotsyndrom (ARDS) ÖGA 340  
-, Pharmakokinetik Cimetidin DAK 457  
**Hämoglobin** intraerythrozytäres stromafreies, O<sub>2</sub>-Transport DAK 468  
**hämorrhagischer Schock**, Ketamin, intrakranieller Druck DAK 469  
**HÄS** 6%, 40/0,5, kolloidale Volumenersatzmittel O 73  
**He-O<sub>2</sub>**, N<sub>2</sub>-O<sub>2</sub>-Gemisch, Beatmung polytraumatisierter Patienten, Hämodynamik O 96  
**Heparinbedarf**, AT-III-Substitution, extrakorporale Zirkulation DAK 480  
**Heparinwirkung**, Antithrombin-III-Substitution, extrakorporale Zirkulation, Herzchirurgie O 422  
hereditäre Fruktoseintoleranz, lebensbedrohlicher Risikofaktor, routinemäßiges Infusionsregime DAK 450  
hereditäres Anigödem, Anaesthesia O 140  
**Herzchirurgie**, Einsparung Fremdblut, Cell-Savers DAK 482  
-, extrakorporale Zirkulation, Antithrombin-III-Substitution, Heparinwirkung O 422  
**Herzfrequenz**-, Blutdruck-, Plasmakatecholaminverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo SW 534, DAK 478  
**Herzfunktion** Thiopental, Beatmung, nichtinvasives Monitoring, Echocardiographie ÖGA 339, O 366  
**Herzinfarkt**, Vecuroniumbromid DAK 453  
**Herz-Kreislauf-Insuffizienz** akute, Narkoseeinleitung, Anthracyclinchemotherapie FG 240  
**Herz-Kreislaufkomplikationen**, intra-, postoperativ, präoperativer Zustand O 417  
-, post-, intraoperativ, präoperativer Zustand DAK 449  
**Herz-Kreislauf-Ventilationsparameter**, Beeinflussung Alfentanil O 228  
**Herzschrittmacherimplantation**, drei Anaesthesieverfahren DAK 477  
**HFJV**, HNO-Heilkunde DAK 465  
**High volume cuff**, niedrige Trachealwandbelastung DAK 483  
**High-flow-CPAP-Systeme**, CO<sub>2</sub>-Rückatmung DAK 466  
**Hirnmangelstrom**, Serumamino-säure, Hypothermie DAK 479  
**Histamin-H<sub>2</sub>-Antagonisten**, Prophylaxe halothaninduzierter Lebernekrosen DAK 478  
**Histaminspiegel** (Plasma), Anaesthesia, Enfluran O 291  
**Hitzdrahtanemometer**, Zuverlässigkeit DAK 484  
**Hormone** streßsensibel, Prämedikation DAK 477  
**Hormonspiegel** (Plasma), Buprenorphin-anaesthesia DAK 485  
**Hornersches Syndrom**, Verletzung Ganglion Stellatum FG 320  
**Hyperglykämie**, zerebrale Minderperfusion DAK 450  
**Hyperventilation** automatische, PaO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>-Quotient, F<sub>O<sub>2</sub></sub>, O<sub>3</sub> DAK 464  
**Hypo-**, normokalorische parenterale Nährstoffzufuhr, Mehrfachverletzungen DAK 479  
**Hypophysen-Nebennierenrindensystem**, Hormone, Langzeitsedierung, Etomidat, Fentanyl O 402  
**hypotensive Zustände**, rückenmarksnähe Leitungsanaesthesia, Ameziniummetilsulfat, Etilefrin, Akrinor DAK 461  
**Hypothalamo-Hypophysen-Nebennierenrindensystem**, Peridural-, Inhalationsanaesthesia DAK 477  
**Hypothermie**, Hirnmangelstrom, Serumamino-säure DAK 479  
-, pH-Wert, ionisiertes Kalzium, respiratorische Azidose DAK 475  
-, postoperative Risikominderung DAK 470  
-, Wiedererwärmung, Plasma-Katecholamin-Verhalten, Metabolismus, Kreislauf-funktion O 311  
**Hypoxämie**, Vermeidung BR 296  
**Hypoxie** alveoläre, Prostaglandinfreisetzung, Lunge DAK 486  
**Hysterektomie**, Vergleich Nalbuphin, Morphin, Analgesie, Nebenwirkungen O 360
- Imipramintherapie** chronische, adrenerge Ansprechbarkeit DAK 450  
**Immunglobuline**, Splenektomie, polytraumatisierte Patienten DAK 456  
**implantierte Pumpe**, kontinuierliche, peridurale Opiatanalgesie TN 433  
**Infektionsquelle** permanente, Sanierung, subglottischer Raum, Langzeitbeatmung, Intensivpatienten DAK 466  
**Infektionsüberwachung**, vorwiegend chirurgische Intensivbehandlungsstation I 564  
**Infusionsregime** routinemäßiges, hereditäre Fruktoseintoleranz, lebensbedrohlicher Risikofaktor DAK 450  
**Inhalations-**, Periduralanaesthesia, Hypothalamo-Hypophysen-Nebennierenrindensystem DAK 477  
**Inhalationsanaesthetika**, Blutdrucksenkung, akute intraoperative Hypertension, koronarchirurgische Patienten O 284  
**inkurable Schmerzen**, orales Morphin BR 196, 200  
**inotrope**, elektrophysiologische Wirkung, Dantrolen, isoliertes Ventrikelmuskel DAK 474  
**Inspiratory Flow Assistance**, weaning-Verfahren I 428  
**Insulin**, Plasmaamino-säuren, Blutzucker, Glukagon, frühe posttraumatische Phase I 56  
**Intensivbehandlungsstation** vorwiegend chirurgisch, Infektionsüberwachung I 564  
**Intensivmedizin**, Nachuntersuchung Intensivpatienten I 189  
-, visuell evozierte Potentiale I 154  
**Intensivpatienten**, Langzeitbeatmung, Sanierung permanente Infektionsquelle, subglottischer Raum DAK 466  
-, medikamentöse Ulkusalphylaxe DAK 481  
-, Nachuntersuchung I 189  
**Intensivpatienten** polytraumatisierte, Protein-stoffwechsel, exogene Substratzufuhr DAK 455  
**Intensivstation**, Ultrafiltration, Hämodialyse DAK 480  
**Intercostalarterie** 1., Verletzung, Hämatothorax, Punktionsversuch Vena subclavia FG 592  
**Intercostale Nervenblockade**, postoperativer Schmerz DAK 452



- Interna-Blutung Thoracica, Subclavia-punktion, Kind F 511  
 intestinale Substitution, arteriovenöse Hämo-filtration DAK 457  
 intra-, postoperative Herz-Kreislauf-, At-mungskomplikationen, präoperativer Zustand O 417, DAK 449  
 intraatriale EKG-Ableitung, Lagekon-trolle, Cava-Katheter TN 123  
 intrakranieller Druck, Ketamin, hämorrha-gischer Schock DAK 469  
 -, verschiedene Beatmungstechniken DAK 457  
 intrakranielles Druckverhalten, Ketamin-applikation O 82  
 intramuskuläre Applikation, Pharmakoki-netik, Methohexital, Kinder O 266  
 intramuskuläre Ketaminanalgesie, Notfall-patienten O 272  
 intramuskuläre Verabreichung Atropin, Pethidin, orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, Prämedikation O 133  
 intraokularer Druck, Diazepam, Midazo-lam DAK 454  
 intraoperative PEEP-Beatmung, postope-rative CPAP-Atmung, postoperative Lungenfunktion, Oberbaucheingriffe O 177  
 intravasale Volumenwirkung, intravenös verabreichte 40%ige Sorbitlösung BR 335, 337  
 intravenöse Anaesthetika, Einfluß mito-gen-induzierte Lymphozytenproliferation in vitro DAK 459  
 intravenöse Applikation, Pharmakokinetik, Methohexital, Kinder O 266  
 intravenöse Regionalanästhesie, Bupiva-cain 0,25%, Gefahr DAK 461  
 intravenöse totale Anaesthetik, Alfentanil, Fentanyl O 99  
 -, Alfentanil-Midazolam, Fentanyl-Fluni-trazepam, Koronar-chirurgie DAK 463  
 Intra vitam mikroskopie, Lungengefäße DAK 465  
 Intubation, Risikofaktoren, Notfall-Laryn-goskop DAK 487  
 Intubation ältere Patienten, Vergleich Atracurium, Alcuronium O 548  
 Intubation nasotracheale, Cuffschutz FG 384  
 Intubation rasche, Vecuroniumbromid DAK 477  
 ionisiertes und Gesamtkalzium Verände-rung, Einfluß Zitratbluttransfusion DAK 467  
 Ipratropiumbromid-Pyridostigmin, Pyrido-stigmin-Atropin, hämodynamische Wir-kungen, Antagonisierung, neuromusku-läre Blockade O 499  
 Ischämie zerebrale, Prävention, Endarte-riektomie supraaortaler Gefäße, Kombi-nation Anaesthetik, EEG-Monitoring, pharmakologische Protektion DAK 476  
 ischämisches Myokard, Isoflurane, Ein-fluß DAK 458  
 -, PEEP, Einfluß Funktion, offener Tho-rax DAK 478  
 Isofluran, Blutdrucksenkung, akute intra-operative Hypertension O 284  
 -, Göttinger Miniaturschwein, hämodyna-mische, kardiale Veränderungen O 377  
 Isoflurane, Einfluß ischämisches Myo-kard DAK 458  
 -, Lachgas, Einfluß Plasmakortisol DAK 458  
 -, postnarkotische Phase DAK 471  
 Isoflurane-Lachgas-Anaesthetik, Koronar-durchblutung, Myokardstoffwechsel, Koronarby-pass-Operationen DAK 472  
 Jet-Ventilation, akzessorische Hochfre-quenz DAK 465  
 Jugularvene innere, Verletzung Ganglion Stellatum FG 320  
 Kalzium, gesamt und ionisiert Verände-rung, Einfluß Zitratbluttransfusion DAK 467  
 Kalzium ionisiertes, pH-Wert, Hypother-mie, respiratorische Azidose DAK 475  
 Kalziumantagonisten, zerebrale Reanima-tion DAK 469  
 Kapnogramm, Anaesthetik Dystrophia Myotonica Ü 348  
 kardiale, hämodynamische Veränderungen, Isofluran O 377  
 kardiale Risikopatienten, thorakale PDA, Allgemeinanaesthetik, Hämodynamik DAK 463  
 kardiochirurgische Akut-Revaskularisa-tion, transluminale Koronarangioplastie DAK 475  
 kardiochirurgische Eingriffe, Wasserhaus-halt, Nierenfunktion DAK 475  
 kardiopulmonale Reanimation, abdomi-nale Kompression, PEEP-Beatmung O 20  
 Karl-Thomas-Preis FN 525  
 Karotis-chirurgie, Monitoring, somatosen-sorisch evozierte Potentiale DAK 475  
 Katabolie postoperative, Periduralan-aesthetik DAK 460  
 Katecholamin-Plasma-Verhalten, Metabo-lismus, Kreislauf-funktion, Wiedererwär-mung Hypothermie O 311  
 Katheterisierung, Komplikation, Vaguslä-sion, Vena jugularis interna FG 322  
 Katheterisierung Vena jugularis interna, Carotisaneurysma FG 330  
 Katheterisierung zentralvenöse, Komplika-tion, AV-Fistel arteria vertebralis FG 327  
 Ketamin, intrakranieller Druck, hämorrha-gischer Schock DAK 469  
 Ketaminanalgesie intramuskuläre, Notfall-patienten O 272  
 Ketaminapplikation, intrakranielles Druckverhalten O 82  
 Kinderanaesthetik, Risikofaktoren DAK 488  
 -, Ventilationsüberwachung O 31  
 Kleinkinder, Ventilationsüberwachung Narkose O 31  
 kolloidale Volumenersatzmittel, 6% HÄS 40/0,5 O 73  
 kolonresezierende Eingriffe, postoperative enterale Ernährung I 63  
 Komplikationen neurologische, Legen Vena-jugularis-interna-Katheter F 121  
 Komplikationen perioperative, Zustands-beurteilung DAK 449  
 Konrad-Morgenroth-Fördergesellschaft FN 258  
 Konservenblut, 2,3-Disphosphoglycerat, Sauerstoffbindungskurve, Eigenblutery-throzytensediment, intraoperative Blut-wiederaufbereitung T 603  
 Kontamination bakterielle T 604  
 -, intraoperative Autotransfusion T 604  
 Kontaminationsrate, Venenverweilkanüle, Zuspritzpforte BR 163, 164  
 Kopfschmerz spinaler, Spinalnadeln 29 G, 26 G DAK 452  
 Koronarangioplastie transluminale, kar-diochirurgische Akut-Revaskularisation DAK 475  
 Koronarby-pass-Operationen, Koronar-durchblutung, Myokardstoffwechsel, Isoflurane-Lachgas-Anaesthetik DAK 472  
 Koronar-chirurgie, totale intravenöse Anaesthetik, Alfentanil-Midazolam, Fen-tanyl-Flunitrazepam DAK 463  
 koronar-chirurgische Patienten, hämodyna-mische Effekte, Nifedipine DAK 462  
 Koronardurchblutung, Myokardstoffwech-sel, Isoflurane-Lachgas-Anaesthetik, Ko-ronarby-pass-Operationen DAK 472  
 koronare Herzerkrankung, Benzodiaze-pine SW 532  
 koronar-kranke Patienten, Anaesthetik DAK 473  
 Krebskranke, Schmerzbehandlung, Final-stadium DAK 451  
 Kreislauf, Diazepam, Dehydrobenzperidol, Fentanyl DAK 465  
 -, Gasaustausch, Veränderungen, venöse Luftembolie DAK 468  
 Kreislauf-funktion, Metabolismus, Plasma-Katecholamin-Verhalten, Wiedererwär-mung Hypothermie O 311  
 Kreislaufverhalten, ORG NC 45, kardial gesunde Patienten O 363  
 Kreisläufe, Resistance, Beatmungs-schläuche DAK 486  
 Lachgas, Isoflurane, Einfluß Plasmakorti-sol DAK 458  
 -, postnarkotische Phase DAK 471  
 -, Tramadol, Narkosen DAK 459  
 Lachgasanalgesie Wiedererwärmung, post-operative Streßreaktion, Plasmakatechol-aminverhalten, Gesamtsauerstoff-aufnahme DAK 470  
 Lachgas-Isoflurane-Anaesthetik, Koronar-durchblutung, Myokardstoffwechsel, Koronarby-pass-Operationen DAK 472  
 Langzeitbeatmung, intubierte - tracheoto-mierte Intensivpatienten, Sanierung per-manente Infektionsquelle, subglottischer Raum DAK 466  
 Langzeitsedierung, Hormone Hypophysen-Nebennierenrindensystem, Etomidat, Fentanyl O 402  
 laryngomikroskopische Eingriffe, Anaes-thetik ohne Intubation O 276  
 Laryngoskop-Notfall, Intubation, Risiko-faktoren DAK 487  
 Lebernekrosen halothaninduzierte, Pro-phylaxe, Histamin-H<sub>2</sub>-Antagonisten DAK 478  
 Leitungsanaesthetik rückenmarksnahe, hy-potensive Zustände, Amesziummetilsul-fat, Etilefrin, Akrinor DAK 461  
 Liganden endogene, Benzodiazepin-Rezep-toren SW 526

- Liquor, Lormetazepam SW 530  
Lormetazepam, Narkosen Gynäkologie SW 537  
Lormetazepam, amnestische Wirkung, intravenös DAK 471  
-, Bestimmung Plasma, Liquor SW 530  
-, Blutgasveränderungen, Lungenerkrankungen SW 533  
-, Etomidat, Vergleich Midazolam, Narkoseeinleitung SW 535  
-, Kombinationsnarkose SW 535  
-, Midazolam, intravenös, Narkoseeinleitung SW 536  
-, Vigilanz, Steady-State-Bedingungen SW 531  
Lormetazepam intravenöse Gabe, Blutgase, lungengesunde Patienten SW 533  
Lormetazepam i.v., Prämedikation, Basis-sedativum, Regionalanaesthesie, transurethrale Resektionen SW 538  
-, Vergleich Droperidol i.v. SW 537  
Lormetazepam Pharmakokinetik SW 529  
Luftembolie venöse, hämodynamische, respiratorische Parameter O 493  
-, Veränderungen Kreislauf, Gasaustausch DAK 468  
Lunge, Prostaglandinfreisetzung, alveoläre Hypoxie DAK 486  
Lungenarterienembolie fulminante, hoch-dosierte Streptokinastherapie DAK 469  
Lungenembolie fulminante massive, notfallmäßige Behandlung DAK 469  
Lungenerkrankungen, Lormetazepam, Blutgasveränderungen SW 533  
Lungenfunktion postoperative, abdomi-nelle Eingriffe, kontinuierliche, segmen-tale, thorakale Periduralanaesthesie, in-tramuskulär injiziertes Pirritamid O 408  
-, Oberbaucheingriffe, intraoperative PEEP-Beatmung, postoperative CPAP-Atmung O 177  
Lungengefäße, Intravitalmikroskopie DAK 465  
lungengesunde Patienten, Blutgase, intra-venöse Gabe Lormetazepam, Flunitrazepam SW 533  
Lungenversagen akutes, Sauerstofftoxizität, Polytraumatisierte DAK 466  
Lungenwasser extravasales, Einfluß extra-korporale Zirkulation DAK 464  
Lungenwasser extravaskuläres DAK 486  
Lymphozytenproliferation mitogen-indu-zierte, in vitro, Einfluß intravenöse Anaesthetika DAK 459  
Magensaftmenge, Vergleich parenterale, orale Prämedikation, Kindesalter O 39  
Malignomschmerz chronischer, kontinuier-liche peridurale Opiatanalgesie, externe, interne Pumpe DAK 485  
Massivtransfusionen, Erythrozytenkonzentrate, Aminosäuregehalt DAK 482  
Mathes Hans, 65 Jahre L 440  
Mediastinal-Drainageblut gesammeltes na-tives, Reinfusion, Aussehen T 603  
Mediastinaldrainagen, Reinfusion DAK 467  
Mehrfachverletzungen, hypo-, normokalo-rische, parenterale Nährstoffzufuhr DAK 479  
Meperidin, Atropin, intramuskuläre Ver-abreichung, orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, Prämedikation O 133  
Mepivacain, submuköse Applikation, Pharmakokinetik DAK 485  
-, Vasomotorentonus, Mesenterialarterien DAK 461  
metabolische Alkalose,  $\text{NH}_4\text{Cl}$ , Salzsäure-infusion DAK 480  
-, Salzsäureinfusion, ARDS DAK 455  
metabolische Azidose, kreislaufstimulie-rende Wirkung, Dopamin BR 516  
Methohexital, Pharmakokinetik, Kinder O 266  
Methyl-Acrylat-Implantation, pulmonal-vaskuläre, langdauernde Veränderung, alte Patienten DAK 474  
Midazolam, intraokkularer Druck DAK 454  
-, Kombinationsnarkose SW 535  
-, Lormetazepam, intravenös, Narkose-einleitung SW 536  
-, rektale Narkoseeinleitung, Kleinkinder DAK 454  
-, Vergleich Lormetazepam, Etomidat, Narkoseeinleitung SW 535  
Midazolam-Alfentanil, Fentanyl-Flunitra-zepam, intravenöse totale Anaesthesie, Koronarchirurgie DAK 463  
mikrochirurgische Eingriffe, Buprenorphin, Morphin, intra-, postoperative Phase, Gynäkologie DAK 472  
Mikrozirkulation, Sauerstoffversorgung, Myokard, extreme Hämodilution Fluosol DA 20% DAK 468  
mitogen-induzierte Lymphozytenprolifera-tion in vitro, Einfluß intravenöse Anaes-thetika DAK 459  
Monitoring nichtinvasives, Echocardiogra-phon, Herzfunktion, Thiopental, Be-atmung ÖGA 339, O 366  
Morphin, Buprenorphin, intra-, postopera-tive Phase, mikrochirurgische Eingriffe, Gynäkologie DAK 472  
-, Hysterektomie, Vergleich Nalbuphin, Analgesie, Nebenwirkungen O 360  
-, Nalbuphin, Atmung DAK 472  
Morphin oral, inkurable Schmerzen BR 196, 200  
Morphinanalgesie peridurale, Dosierung DAK 451  
Morphingabe-"Low-volume" peridurale, kein analgetischer Wirkverlust DAK 451  
Muskelrelaxans, neues nicht depolarisie-rendes, Atracurium Besylat E 539  
Myasthenia gravis Ü 207  
Myokard, Sauerstoffversorgung, Mikrozir-kulation, extreme Hämodilution Fluosol DA 20% DAK 468  
Myokard ischämisches, Isoflurane, Ein-fluß DAK 458  
myokardiale Leistungsfähigkeit, präopera-tive Beurteilung, Frank-Starling-Kurve, Volumenbelastung DAK 462  
Myokardstoffwechsel, Koronardurchblu-tung, Isoflurane-Lachgas-Anaesthesie, Koronarby-pass-Operationen DAK 472  
Nalbuphin, Analgesie, Nebenwirkungen, Vergleich Morphin, Hysterektomie O 360  
-, Fentanyl, klinisch-experimentelle Unter-suchungen DAK 473  
-, Morphin, Atmung DAK 472  
Narkoseprotokoll Ü 395  
nasotracheale Intubation, Cuffschutz FG 384  
natives gesammeltes Mediastinal-Drainage-blut, Reinfusion, Aussehen T 603  
Nebenerkrankungen präoperative, Abhän-gigkeit Alter DAK 449  
Nebennierenrindeninsuffizienz, Etomidat DAK 457  
Nervenblockade intercostale, postoperati-ver Schmerz DAK 452  
Neuroanaesthesie, Alfentanil-Bolus-Tech-nik O 356  
neurochirurgische Eingriffe, Alfentanil-Bolus-Technik O 356  
Neuroleptanalgesie, analgetische Fentanyl-Blut-Konzentration BR 251  
neurologische Ausfälle, Operation A. caro-tis interna, Relation prä-, intraoperative Risikofaktoren DAK 478  
neurologische Komplikationen, Legen Vena-jugularis-interna-Katheter F 121  
neuromuskuläre Blockade, hämodynami-sche Wirkungen, Antagonisierung, Atro-pin-Pyridostigmin, Ipratropiumbromid-Pyridostigmin O 499  
neutrophile Granulozyten, Phagozytose, Chemotaxis, Allgemeinanaesthesie DAK 459  
 $\text{NH}_4\text{Cl}$ , Salzsäureinfusion, metabolische Alkalose DAK 480  
nichtinvasives Monitoring, Echocardiogra-phon, Herzfunktion Thiopental, Be-atmung ÖGA 339, O 366  
Nierenfunktion, Wasserhaushalt, kardio-chirurgische Eingriffe DAK 475  
Nifedipine, hämodynamische Effekte, kor-onarchirurgische Patienten DAK 462  
NLA, Hämodynamik,  $\text{avDO}_2$ , aortofemo-raler Bifurkationsbypass DAK 462  
-, präoperative Hämodynamik, Bifurka-tionsprothese, terminale Aorta DAK 462  
Noradrenalin, Cortisol, Vergleich Etomi-dat, Diprivan, Althesin, Fentanyl SW 536  
Norcuron®, Herzinfarkt, bradykarde Rhythmusstörungen DAK 453  
-, Kreislaufverhalten, kardial gesunde Pa-tienten O 363  
Notarzt, außerklinische Reanimation DAK 487  
Notfallkoffer DAK 487  
Notfallpatient, traumatologischer, Ret-tungsdienst O 47  
Notfallpatienten, akute Erkrankung DAK 487  
-, intramuskuläre Ketaminanalgesie O 272  
Nubain®, Analgesie, Nebenwirkungen, Vergleich Morphin, Hysterektomie O 360  
 $\text{N}_2\text{O}_2$ -,  $\text{He-O}_2$ -Gemisch, Beatmung poly-traumatisierter Patienten, Häodynami-k O 96  
Oberbaucheingriffe, postoperative Lungen-funktion, intraoperative PEEP-Be-atmung, postoperative CPAP-Atmung O 177

- Obturatoriusblockade, Allgemeinaesthesia, transurethrale Resektion Blasen-tumore, elektrische Stimulation DAK 460
- Onkometer neue TN 512
- on-line-pO<sub>2</sub>-Histogramme, Dopamin, muskulärer Sauerstoffpartialdruck DAK 481
- Operationstischheizmatte, tödliche Verbrennungen FG 333
- Opiatanalgesie kontinuierliche, peridurale, implantierte Pumpe TN 433
- Opiatanalgesie peridurale kontinuierliche, externe, interne Pumpe, chronischer Malignomschmerz DAK 485
- opiatbedingte Atemdepression, CO<sub>2</sub>-Antwortkurven, Fentanyl BR 244, 245, 246
- orale, parenterale Prämedikation, Vergleich Kindesalter, Magensaftmenge, Azidität O 39
- orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, intramuskuläre Verabreichung Atropin, Pethidin, Prämedikation O 133
- orales Morphin, inkurable Schmerzen BR 196, 200
- ORG NC 45, Kreislaufverhalten, kardial gesunde Patienten O 363
- Ornipressin (POR 8) vasokonstriktorischer Effekt, hämodynamische Auswirkungen, Hals-Nasen-Ohren-Klinik O 149
- Orthopädie, Zellseparation, allgemeine klinische Aspekte T 601
- Oxygenation, Shunt, Perfusion, atelektatische Lunge DAK 485
- O<sub>2</sub>-Mischer DAK 484
- O<sub>2</sub>-Quotient, PaO<sub>2</sub>, Verhalten, F<sub>i</sub>O<sub>2</sub> O<sub>3</sub>, automatische Hyperventilation DAK 464
- O<sub>2</sub>-Sättigung, Blut, Puls-Oximetrie DAK 483
- O<sub>2</sub>-Transport, intraerythrozytäres, stromafreies Hämoglobin DAK 468
- Pancuronium, neuromuskulär blockierende Wirkung, repetitive Gabe DAK 453
- , potenzierende Wirkung Atracurium DAK 453
- , Vecuronium, Atracurium, alte Patienten, Vergleich O 543
- , Atracurium, Vergleich, klinische Untersuchungen O 259
- PaO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>-Quotient, Verhalten, F<sub>i</sub>O<sub>2</sub> O<sub>3</sub>, automatische Hyperventilation DAK 464
- parenterale, orale Prämedikation, Vergleich Kindesalter, Magensaftmenge, Azidität O 39
- parenterale Applikation, Aminosäuren, septische Patienten O 11
- parenterale Ernährung, Beeinflussung Phospholipidstoffwechsel, posttraumatische Phase O 560
- , polytraumatisierte, beatmete Patienten DAK 456
- parenterale hypo-, normokalarische Nährstoffzufuhr, Mehrfachverletzungen DAK 479
- passagere Tiefschwerhörigkeit, Spinalanästhesie FG 593
- PDA, Hämodynamik, avDO<sub>2</sub>, aortofemoraler Bifurkationsbypass DAK 462
- , präoperative Hämodynamik, Bifurkationsprothese, terminale Aorta DAK 462
- PDA thorakale, Allgemeinaesthesia, Auswirkung, Hämodynamik, kardiale Risikopatienten DAK 463
- PEEP, Einfluß Funktion akut ischämischer Myokard, offener Thorax DAK 478
- PEEP-Beatmung, abdominale Kompression, kardiopulmonale Reanimation O 20
- PEEP-Beatmung intraoperative, postoperative CPAP-Atmung, postoperative Lungenfunktion, Oberbaucheingriffe O 177
- Pentobarbital, Flunitrazepam, orale Gaben, intramuskuläre Verabreichung Atropin, Pethidin, Prämedikation O 133
- Perfusion, Oxygenation, Shunt, atelektatische Lunge DAK 485
- Peridural-, Inhalationsanaesthesia, Hypothalamo-Hypophysen-Nebennierenrindensystem DAK 477
- Periduralanaesthesia, Blutvolumenumverteilung DAK 460
- , Etidocain, operative Analgesie DAK 451
- , Etomidat-Dauerinfusion, hämodynamische Veränderungen, alte Risikopatienten DAK 463
- , perioperative Angst DAK 461
- , postoperative Katabolie DAK 460
- Periduralanaesthesia kontinuierliche, segmentale, thorakale, intramuskulär injiziertes Piritramid, postoperative Lungenfunktion, abdominelle Eingriffe O 408
- peridurale, kontinuierliche Opiatanalgesie, implantierte Pumpe TN 433
- peridurale kontinuierliche Opiatanalgesie, externe, interne Pumpe, chronischer Malignomschmerz DAK 485
- peridurale "Low-volume"-Morphingabe, kein analgetischer Wirkverlust DAK 451
- peridurale Morphinanalgesie, Dosierung DAK 451
- perioperative Angst, Eingriffe Periduralanaesthesia DAK 461
- perioperative Komplikationen, Zustandsbeurteilung DAK 449
- perioperative Phase, Urapidil O 224
- Pethidin, Atropin, intramuskuläre Verabreichung, orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, Prämedikation O 133
- , experimentelle Schmerzmessung O 235
- ph-abhängige Änderungen, Fentanylverteilung in vitro, in vivo DAK 459
- pH-Wert, ionisiertes Kalzium, Hypothermie, respiratorische Azidose DAK 475
- Phagozytose, Chemotaxis, neutrophile Granulozyten, Allgemeinaesthesia DAK 459
- Phagozytose verminderte, Granulozyten, erhöhter Phospholipid-Stoffwechsel, Alveozyten Typ II DAK 464
- Pharmakodynamik, Vecuronium, Kindesalter ÖGA 340
- pharmakodynamische Interaktionen, Fentanyl, Buprenorphin DAK 458
- Pharmakokinetik, Benzodiazepine SW 529
- , Vecuronium, Kindesalter ÖGA 340
- Pharmakokinetik Cimetidin, kontinuierliche arteriovenöse Hämofiltration DAK 457
- Pharmakokinetik „freie“, Thiopental DAK 458
- Pharmakokinetik kolloidaler Volumersatzmittel DAK 467
- Pharmakokinetik Lormetazepam SW 529
- pharmakokinetische Interaktionen, Fentanyl, Buprenorphin DAK 458
- pharmakokinetische Untersuchungen, intravenöse, intramuskuläre, rektale Applikation, Methohexital, Kinder O 266
- Pharmakologie Benzodiazepine, Einfluß Alter, Medikamente SW 529
- Phospholipidstoffwechsel, Beeinflussung, posttraumatische Phase, parenterale Ernährung O 560
- Phospholipid-Stoffwechsel erhöhter, Alveozyten Typ II, verminderte Phagozytose, Granulozyten DAK 464
- Piritramid intramuskulär injiziert, postoperative Lungenfunktion, abdominelle Eingriffe, kontinuierliche, segmentale, thorakale Periduralanaesthesia O 408
- Plasmaamino-säuren, Blutzucker, Insulin, Glukagon, frühe posttraumatische Phase I 56
- Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo SW 534
- , Blutdruck- Herzfrequenzverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo DAK 478
- Plasmakatecholaminverhalten, Gesamtsauerstoffaufnahme, postoperative Streßreaktion, Wiedererwärmung Lachgasanalgesie DAK 470
- Plasmakortisol, Einfluß Isoflurane, Lachgas DAK 458
- Plasmaseparation, extravaskuläres Lungengewebe, gramnegative Sepsis DAK 455
- Pleuraldrainage respiratorgesteuerte intermittierende, lebensbedrohliche bronchopleurale Fisteln I 507
- Plexusanaesthesia axilläre, Abbocath 18 Verweilkanüle DAK 460
- Plexusanaesthesia kontinuierliche, Arm, intra-, postoperative Schmerzausschaltung DAK 452
- Polytrauma, Antithrombin-III-Verbrauch DAK 481
- , Schilddrüsenhormone DAK 456
- polytraumatisierte, beatmete Patienten, parenterale Ernährung DAK 456
- , Sauerstofftoxizität, akutes Lungenversagen DAK 466
- polytraumatisierte Intensivpatienten, Protein-stoffwechsel, exogene Substratzufuhr DAK 455
- polytraumatisierte Patienten, Beatmung, He-O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-Gemische, Hämodynamik O 96
- , Immunglobuline, Splenektomie DAK 456
- POR 8, vasokonstriktorischer Effekt, hämodynamische Auswirkungen, Hals-Nasen-Ohren-Klinik O 149



- post-, intraoperative Herz-Kreislauf-, Atmungskomplikationen, präoperativer Zustand O 417, DAK 449
- postanaesthetisches Koma, Rohypnol-Intoxikation, 4-Aminopyridin O 294
- postnarkotische Phase, Inhalationsanaesthetische, Halothan, Enfluran, Isoflurane, Lachgas DAK 471
- postoperative Atmung, Diazepam-Fentanyl-, Diazepam-Tramadol-Anaesthetische DAK 470
- postoperative CPAP-Atmung, intraoperative PEEP-Beatmung, postoperative Lungenfunktion, Oberbaucheingriffe O 177
- postoperative enterale Ernährung, kolonresezierende Eingriffe I 63
- postoperative Katabolie, Periduralanaesthetische DAK 460
- postoperative Lungenfunktion, abdominelle Eingriffe, kontinuierliche, segmentale, thorakale Periduralanaesthetische, intramuskulär injiziertes Piritramid O 408
- , Oberbaucheingriffe, intraoperative PEEP Beatmung, postoperative CPAP-Atmung O 177
- postoperative Risikominderung, Hypothermie DAK 470
- postoperative Streßreaktion, Wiedererwärmung Lachgasanalgesie, Plasmakatecholaminverhalten, Gesamtsauerstoffaufnahme DAK 470
- postoperativer Schmerz, intercostale Nervenblockade DAK 452
- postspinaler Kopfschmerz, Spinalnadeln 29 G, 26 G DAK 452
- posttraumatische Phase, Beeinflussung Phospholipidstoffwechsel, parenterale Ernährung O 560
- posttraumatische Stoffwechseleränderungen I 56
- posttraumatischer Stoffwechsel Ü 4
- Prämedikation, Angstprozeß, Thalamonal-dosen BR 298, 299
- , Ängste Mütter, Angstverhalten Kinder DAK 450
- , hochdosiertes Thalamonal/Rohypnol O 489
- Prämedikation orale, parenterale, Vergleich Kindesalter, Magensaftmenge, Azidität O 39
- präoperative Beurteilung, myokardiale Leistungsfähigkeit, Franz-Starling-Kurve, Volumenbelastung DAK 462
- präoperative Blutspende, intraoperative Autotransfusion, Skolioseoperationen T 599
- präoperative Eigenblutspende, intraoperative Autotransfusion, Skolioseoperationen DAK 467
- präoperative Eigenplasmapherese, planbare Operationen, hoher Blutverlust T 599
- präoperative Hämodynamik, NLA, PDA, Bifurkationsprothese, terminale Aorta DAK 462
- präoperative Nebenerkrankungen, Abhängigkeit Alter DAK 449
- präoperative Risikoerfassung, Aufklärungs-, Anamnesebogen DAK 449
- präoperativer Streß O 212
- präoperativer Zustand, intra-, postoperativer Herz-Kreislauf-, Atmungskomplikationen O 417, DAK 449
- Prävention zerebraler Ischämie, Endarteriektomie supraaortaler Gefäße, Kombination Anaesthetische, EEG-Monitoring, pharmakologische Protektion DAK 476
- Promethazin, Prophylaxe anaphylaktoide Reaktionen, intramuskuläre Applikation O 218
- Prophylaxe anaphylaktoide Reaktionen, Promethazin, Cimetidin, intramuskuläre Applikation O 218
- Prophylaxe halothaninduzierter Lebernekrosen, Histamin-H<sub>2</sub>-Antagonisten DAK 478
- Prostaglandinfreisetzung, Lunge, alveoläre Hypoxie DAK 486
- Proteinstoffwechsel polytraumatisierte Intensivpatienten, exogene Substratzufuhr DAK 455
- psychologische Aspekte, Spinalanaesthetische, vasovagale Synkope, anxiolytische Zusatzmedikation O 307
- psychometrische Untersuchungen, i.v. Benzodiazepine SW 533
- pulmonaler Gasaustausch, Atemmechanik, Seiten- Bauchlagerung, Bandscheibenoperation DAK 464
- pulmonal-vaskuläre Veränderungen langdauernde, alte Patienten, Methyl-Acrylat-Implantation DAK 474
- Puls-Oximetrie, Bestimmung O<sub>2</sub>-Sättigung, Blut DAK 483
- Pyridostigmin-Atropin, Ipratropiumbromid-Pyridostigmin, hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade O 499
- Pyridostigmin-Ipratropiumbromid, Pyridostigmin-Atropin, hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade O 499
- Reanimation, Berechtigung Calcium? O 108
- Reanimation außerklinische, Notarzt DAK 487
- Reanimation kardiopulmonale, abdominale Kompression, PEEP-Beatmung O 20
- Reanimation zerebrale, Kalziumantagonisten DAK 469
- Regional-Allgemein-Anaesthetische? BR 301
- Regionalanaesthetische, Benzodiazepine SW 537
- Regionalanaesthetische intravenöse, Bupivacain 0,25%, Gefahr DAK 461
- Reinfusion, gesammeltes natives Mediastinal-Drainageblut, Aussehen T 603
- Reinfusion aus Mediastinaldrainagen DAK 467
- rektale Applikation, Pharmakokinetik, Methohexital, Kinder O 266
- rektale Narkoseeinleitung, Kleinkinder, Diazepam, Midazolam DAK 454
- Residualkapazität funktionelle, Schwefelhexafluorid, Infrarotanalysator DAK 482
- , Vitalkapazität, Anwendung CPAP DAK 471
- Resistance, Beatmungsschläuche, Kreisläufe DAK 486
- respiratorgesteuerte intermittierende Pleuradrainage, lebensbedrohliche bronchopleurale Fisteln I 507
- respiratorische, hämodynamische Parameter, venöse Luftembolie O 493
- respiratorische Azidose, pH-Wert, ionisiertes Kalzium, Hyperthermie DAK 475
- Retransfusion, abgesaugtes Blut, intraoperativ maschinelle Autotransfusion O 504
- Retransfusionsblut, Untersuchung O 504
- Rettungsdienst, traumatologischer Notfallpatient O 47
- Revaskularisation-Akut, kardiochirurgische, transluminale Koronarangioplastie DAK 475
- Risikoerfassung präoperative, Aufklärungs-, Anamnesebogen DAK 449
- Risikofaktor lebensbedrohlicher, hereditäre Fruktoseintoleranz, routinemäßiges Infusionsregime DAK 450
- Risikofaktoren, Intubation, Notfall-Laryngoskop DAK 487
- Risikopatienten, Elektrostimulationsanaesthetische DAK 471
- Risikopatienten alte, hämodynamische Veränderungen, Etomidat-Dauerinfusion, Periduralanaesthetische DAK 463
- Ro 15-1788, Antagonisierung, Benzodiazepine SW 527
- Ro 15-1788 Benzodiazepin-Antagonist, Wirkung Ü 343
- Rohypnol-Intoxikation, postanaesthetisches Koma, 4-Aminopyridin O 294
- Rohypnol/Thalamonal, hochdosiert, Prämedikation O 489
- Rubinal, anticholinergische Substanz BR 387
- rückenmarksnähe Leitungsanaesthetische, hypotensive Zustände, Ameziniummetilsulfat, Etilefrin, Akrinor DAK 461
- Rudolf-Frey-Preis FN 306
- Salzsäureinfusion, ARDS, metabolische Alkalose DAK 455
- , NH<sub>4</sub>Cl, metabolische Alkalose DAK 480
- Sauerstoffbindungskurve, 2,3-Diphosphoglycerat, Konservenblut, Eigenbluterythrozytensediment, intraoperative Blutwiederaufbereitung T 603
- Sauerstoffpartialdruck muskulärer, Dopamin, on-line-pO<sub>2</sub>-Histogramme DAK 481
- Sauerstofftoxizität, Polytraumatisierte, akutes Lungenversagen DAK 466
- Sauerstoffversorgung, Mikrozirkulation, Myokard, extreme Hämodilution Fluosol DA 20% DAK 468
- Säuglinge, Ventilationsüberwachung Nar-kose O 31
- Schädel-Hirn-Trauma, akutes, Oberkörper-Hochlagerung O 115
- , somatosensorisch, akustisch evozierte Potentiale ÖGA 339
- , vitale Prognose, Innsbruck-Coma-Rating-Scale, Glasgow-Coma-Scale DAK 488
- Schilddrüsenhormone, Polytrauma DAK 456
- Schlag Günther, 60 Jahre L 579



- Schmerz postoperativer, intercostale Nervenblockade DAK 452
- Schmerzadaptation schwangerschaftsspezifische, endorphinerge Mechanismen DAK 452
- Schmerzausschaltung intra-, postoperativ, Arm, kontinuierliche Plexusanaesthetik DAK 452
- Schmerzbehandlung Krebskranker, Finalstadium DAK 451
- Schmerzen inkurable, orales Morphin BR 196, 200
- Schmerzmessung experimentelle, Analgetika, Pethidin, Tramadol O 235
- Schwefelhexafluorid, funktionelle Residualkapazität, Infrarotanalysator DAK 482
- Sepsis, Aminosäuren-Applikation O 11
- , zentrales Blutvolumen, Volumensubstitution DAK 481
- septische Patienten, Aminosäuren, parenterale Applikation O 11
- Serumaminoazid, Hirnmetabolismus, Hypothermie DAK 479
- Shunt, Oxygenation, Perfusion, atelaktische Lunge DAK 485
- Skolioseoperationen, präoperative Blutspende, intraoperative Autotransfusion T 599
- , präoperative Eigenblutspende, intraoperative Autotransfusion DAK 467
- Solcotrans, klinische Aspekte, Vollblut-Autotransfusion T 598
- somatosensorisch, akustisch evozierte Potentiale, Schädelhirntrauma ÖGA 339
- somatosensorisch evozierte Potentiale, Monitoring Karotischirurgie DAK 475
- somatosensorisch-evozierte Potentiale, Alfentanil O 103
- Sorbit-, Fructoseinfusion, Todesfall FG 573
- Sorbitlösung 40%ige, intravenös verabreicht, intravasale Volumenwirkung BR 335, 337
- Sorensen Autotransfusions Gerät T 599
- Spinalanaesthetik, passagere Tiefnarkose, Schwerhörigkeit FG 593
- , psychologische Aspekte, vasovagale Synkope, anxiolytische Zusatzmedikation O 307
- Splenektomie, Immunglobuline, polytraumatisierte Patienten DAK 456
- Spontanatmung, Überwachung, kontinuierlicher positiver Atemwegsdruck (CPAP), transthorakale Grundimpedanz O 552
- Stoffwechsel posttraumatischer Ü 4
- Stoffwechseleränderungen posttraumatische I 56
- Streptokinasetherapie hochdosierte, fulminante Lungenarterienembolie DAK 469
- Streß präoperativ O 212
- Streßreaktion postoperative, Wiedererwärmung Lachgasanalgesie, Plasmakatecholaminverhalten, Gesamtsauerstoffaufnahme DAK 470
- streßsensible Hormone, Plasmaspiegel, Prämedikation DAK 477
- Streßsubstitution, kindliches AGS O 374
- Subclaviapunktion, Thoracica Interna-Blutung, Kind F 511
- subglottischer Raum, Sanierung permanente Infektionsquelle, Langzeitbeatmung, Intensivpatienten DAK 466
- submuköse Applikation, Mepivacain, Pharmakokinetik DAK 485
- Substitutionstherapie perioperative, kindlich adrenogenitales Syndrom, Salzverlust O 374
- Substratverwertung, Umsatz, polytraumatisierte, beatmete Patienten parenterale Ernährung DAK 456
- Substratzufuhr exogene, Proteinstoffwechsel polytraumatisierte Intensivpatienten DAK 455
- Succinylcholin, Vergleich Vecuronium, "Crush-Intubation" DAK 453
- Surfactant Beeinflussung, parenterale Ernährung O 560
- Swan-Ganz-Katheter via Vena jugularis externa? DAK 480
- Sympathikusblockaden ambulante, lumbale Grenzstrangkatheter DAK 484
- Teflon-Verweilkatheter, neue, Beroset Y 23 G TN 596
- temporäre Antikoagulation, extrakorporaler Kreislauf, aktivierte Gerinnungszeit O 588
- terminale Aorta, Bifurkationsprothese, präoperative Hämodynamik, NLA PDA DAK 462
- Thalamonal, Anxiolyse, Benzodiazepine SW 534
- Thalamonaldosen, Angstprozeß, Prämedikation BR 298, 299
- Thalamonal/Rohypnol, hochdosiert, Prämedikation O 489
- Thiopental, Etomidat, Einfluß ACTH-, Cortisolspiegel O 583
- , „freie“ Pharmakokinetik DAK 458
- Thiopental Herzfunktion, Beatmung, nichtinvasives Monitoring, Echocardiographie ÖGA 339, O 366
- Thoracica Interna-Blutung, Subclaviapunktion, Kind F 511
- thorakale PDA, Allgemeinanaesthetik, Auswirkung, Hämodynamik, kardiale Risikopatienten DAK 463
- Thorax offener, PEEP, Einfluß Funktion akut ischämische Myokard DAK 478
- Tiefnarkose, Schwerhörigkeit passagere, Spinalanaesthetik FG 593
- Trachealwandbelastung niedrige, High volume cuff DAK 483
- Tracrium®, neues nicht depolarisierendes Muskelrelaxans E 539
- Tramadol BR 518
- , experimentelle Schmerzmessung O 235
- , Lachgas, Narkosen DAK 459
- Tramadol-Diazepam-, Fentanyl-Diazepam-Anaesthetik, postoperative Atmung DAK 470
- transpulmonale Druck-Volumen-Beziehung, Halbwertsdruck, atemmechanisches Korrelat, ARDS DAK 486
- transthorakale Grundimpedanz, Überwachung Spontanatmung, kontinuierlicher positiver Atemwegsdruck O 552
- transtrachealer Jet zeitlicher, reversible Unterstützung, Atmung O 316
- transurethrale Resektion, Blasen tumors, elektrische Stimulation, Obturatoriusblockade, Allgemeinanaesthetik DAK 460
- transurethrale Resektionen, Lormetazepam i.v., Prämedikation, Basissedativum, Regionalanaesthetik SW 538
- traumatologischer Notfallpatient, Rettungsdienst O 47
- Triflupromazin, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten DAK 478
- , Prämedikation, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten SW 534
- Tubuslage, Überprüfung BR 303, 304
- Tumorchirurgie, Autotransfusion Blut T 604
- Überwachungsparameter, Luftembolie O 493
- Ultraprophylaxe medikamentöse, Intensivpatienten DAK 481
- Ultrafiltration, Hämodialyse, Intensivstation DAK 480
- Urapidil, perioperative Phase O 224
- Vaguslähmung, Komplikation Katheterisierung, Vena jugularis interna FG 322
- vasculäre-pulmonale Veränderungen langdauernde, alte Patienten, Methylacrylat-Implantation DAK 474
- Vasokonstriktion lokale, POR 8 O 149
- Vasomotoren tonus, Mepivacain, Bupivacain, Mesenterialarterien DAK 461
- vasovagale Synkope, anxiolytische Zusatzmedikation, psychologische Aspekte, Spinalanaesthetik O 307
- Vecuronium, Atracurium, Pancuronium, alte Patienten, Vergleich O 543
- , Pancuronium, Vergleich klinische Untersuchungen O 259
- , "Crush-Intubation", Vergleich Succinylcholin DAK 453
- , neuromuskuläre blockierende Wirkung, repetitive Gabe DAK 453
- , Pharmakokinetik, Pharmakodynamik, Kindesalter ÖGA 340
- Vecuroniumbromid, Herzinfarkt, bradykarde Rhythmusstörungen DAK 453
- , rasche Intubation DAK 477
- Vena jugularis externa, Swan-Ganz-Katheter DAK 480
- Vena jugularis interna, Katheterisierung, Carotisaneurysma FG 330
- , Vaguslähmung Komplikation Katheterisierung FG 322
- Vena subclavia Punktionsversuch, Hämatothorax, Verletzung I. Intercostalarterie FG 592
- Vena-jugularis-interna Katheter, Legen, neurologische Komplikationen F 121
- Venenverweilkatheter, Zuspitzpforte, Kontaminationsrate BR 163, 164
- venöse Luftembolie, hämodynamische, respiratorische Parameter O 493
- , Veränderungen Kreislauf, Gasaustausch DAK 468
- Ventilation alternierende DAK 466
- Ventilationsparameter, Beeinflussung Alfentanil O 228
- Ventilationsüberwachung, Narkosen Säuglinge, Kleinkinder O 31

- Ventrikelmuskulatur isoliertes, Dantrolen, inotrope, elektrophysiologische Wirkung DAK 474
- Verbrennungen tödliche, Operationstischheizmatte FG 333
- Verzeichnis Fachärzte FN 525
- Vigilanz, Benzodiazepine SW 530
- , Steady-State-Bedingungen, Lormetazepam SW 531
- visuell evozierte Potentiale, Anaesthesie, Intensivmedizin I 154
- Vitalkapazität, funktionelle Residualkapazität, Anwendung CPAP DAK 471
- Vollblut-Autotransfusion, klinische Aspekte, Solcotrans T 598
- Volumenbelastung, präoperative Beurteilung, myokardiale Leistungsfähigkeit, Frank-Starling-Kurve DAK 462
- Volumenersatzmittel kolloidale, Pharmakokinetik DAK 467
- , 6% HÄS 40/0,5 O 73
- Volumensubstitution, zentrales Blutvolumen, Sepsis DAK 481
- Volumenwirkung intravasale, intravenös verabreichte 40%ige Sorbitlösung BR 335, 337
- Wasserhaushalt, Nierenfunktion, kardiochirurgische Eingriffe DAK 475
- weaning-Verfahren, Inspiratory Flow Assistance-IFA I 428
- Weiterbildung Anaesthesiologie M 606
- Zellseparation, Gefäßchirurgie, klinische Aspekte T 600
- , Herzchirurgie, klinische Aspekte T 600
- , Orthopädie, allgemeine klinische Aspekte T 601
- , besondere klinische Aspekte T 602
- zentralvenöse Katheterisierung, Komplikation, AV-Fistel arteria vertebralis FG 327
- zerebrale Funktion, Hämodilution, Risikopatienten DAK 482
- zerebrale Ischämie, Prävention, Endarteriektomie supraaortaler Gefäße, Kombination Anaesthesie, EEG-Monitoring, pharmakologische Protektion DAK 476
- zerebrale Minderperfusion, Hyperglykämie DAK 450
- zerebrale Reanimation, Kalziumantagonisten DAK 469
- Zitratbluttransfusion, ionisiertes und Gesamtkalzium DAK 467
- 4-Aminopyridin, Rohypnol-Intoxikation, postanaesthetisches Koma O 294,

Verantwortlich für den Textteil: Prof. Dr. A. Doenicke, Anaesthesieabteilung, Chirurgische Klinik und Poliklinik Innenstadt der Universität, Pettenkoferstraße 8a, D-8000 München 2.

Für den Anzeigenteil: E. Lückermann, B. Völker, Kurfürstendamm 237, D-1000 Berlin 15. Springer-Verlag Berlin-Heidelberg-New York-Tokyo

Druck der Universitätsdruckerei H. Stürtz AG, D-8700 Würzburg. Printed in Germany. © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 1984 - Springer-Verlag GmbH & Co KG, D-1000 Berlin 33

Dieses Heft enthält Beilagen der Firma Dr. Franz Köhler GmbH, Alsbach, eine Einladung zum 2. Symposium „Das zentrale anticholinergische Syndrom“ in Bonn, eine Beilage der Firma Anaquest, Puchheim, sowie eine Einladung der Westfälischen Wilhelms-Universität, Münster

